



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2020660731

Дата регистрации: 10.09.2020

Номер и дата поступления заявки:
2020619910 28.08.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:
10.09.2020 Бюл. № 9

Автор(ы):

Шпехт Никита Сергеевич (KZ)

Правообладатель(и):

**Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования «Уральский федеральный
университет имени первого Президента России
Б.Н.Ельцина» (RU)**

Название программы для ЭВМ:

Аппроксимация по точкам KB-7

Реферат:

Программа по заранее заданным исходным точкам строит функцию, которая приближена к данным точкам. Персональные данные не используются. Программа строит график, на котором проведены четыре линии: исходные точки (которые пользователь может изменять в окне программы), аппроксимирующая функция, первая и вторая производные. Пользователь может изменять степень аппроксимации (Stepen) для сравнения результатов.

Язык программирования:

Matlab

Объем программы для ЭВМ:

100719 байт